

LACTARIUS EVOSMUS

Nom de référence : *Lactarius evosmus* Kühner & Romagn.

Synonymes : aucun.

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Russulales

Famille : Russulaceae

Nom français : lactaire à lait brûlant.

Intérêt culinaire : aucun.



Photo : René Chalange

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau plan puis déprimé. Couleur dominante : gris olivâtre à gris ochracé.
- 1-2 Chapeau** : de 3 à 10 cm, il est plan-convexe puis déprimé en entonnoir. Le revêtement est un peu visqueux ou comme givré, il est de couleur gris-brun olivâtre à beige et séparable sur 1/4 du rayon. Il est non zoné ou tout au plus marqué de vagues cernes étroits et diffus, il présente des veines ou rides radiales (loupe). La marge est unie, translucide, incurvée, puis ondulée à lobée, elle est concolore au revêtement ou plus pâle.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 2-8 x 1-3 cm, il est central, cylindrique, fusiforme, plein puis farci et creux à la fin. Sa surface (cortex) est épaisse, concolore au revêtement du chapeau ou plus pâle mais brillante, elle est sillonnée de fines rides, elle est pruiteuse sur les jeunes exemplaires (loupe).
- 1-4 Chair** : assez épaisse, ferme puis molle et même ouateuse, elle est crème pâle sauf sous le revêtement du chapeau où elle est grise. Le lait est assez abondant chez les jeunes exemplaires, il est blanc séchant en jaune olivâtre, il est de saveur brûlante. La chair est également très âcre, son odeur est faible.
- 1-5 Lames** : largement adnées, un peu décurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont peu serrées à espacées et rarement fourchues. Les lames sont crème-ochracé et passent à une couleur plus nettement ochracée. Les lamelles et les lamellules sont nombreuses. L'arête est mince, entière, concolore à la face des lames.
- 1-6 Sporée** : ocre pâle.
- 1-7 Habitat** : presque uniquement sous les noisetiers. En été et en automne.
- 1-8 Répartition** : espèce assez fréquente en plaine et en montagne. Elle vient généralement en groupe de quelques exemplaires.

2-OBSERVATIONS

Les lactaires à lait blanc ne sont pas comestibles.

3-INTERÊT

Aucun, espèce à rejeter.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec tous les lactaires à latex blanc de même couleur, mais surtout *Lactarius circellatus* et *Lactarius pyrogalus*. Cependant l'habitat bien particulier de *Lactarius pyrogalus* devrait permettre d'éviter les confusions.

Vérfifié le 20 juin 2013